Inde	ex of Cla	aims

App	lica	tion	/Conti	ol No.
-----	------	------	--------	--------

4 660

10/614,668 Examiner

Edward H. Tso

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LONG ET AL.

Art Unit

2838

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц	Ц				ı			<u> </u>
				_						_
Cla		<u> </u>	_	_		Date	}_			\square
Final	Original	2/1/06								
	1	v	-	Н		\vdash	_			Н
 	1 2 3 4 5 6	v v					-		_	Н
	3	v								П
	4	٧								
	5	٧								
										Ц
	7	V	_				_			Ш
	9	V		_					<u> </u>	Н
		V		_			_	-		\vdash
	11	V	\vdash					\vdash		\vdash
	12	v	\vdash				-	┢		\vdash
	13		\vdash					\vdash	_	Н
	10 11 12 13 14 15 16	V								
	15	v								
	16	v								
	17	v	<u> </u>	<u>_</u>		_		_		Ц
	18 19	v	<u> </u>		L	_		<u> </u>		Ш
	19	٧		_	ļ	 	_	_	_	Н
	20	-	-	<u> </u>	 	 	 		-	Н
	22	-		┝	⊢	┝	_		-	H
	20 21 22 23	-	-		\vdash	\vdash		<u> </u>	┝	\vdash
	24	_				\vdash			┢	М
	24 25	_	Г			\vdash			Г	П
	26									
	26 27 28 29 30									
	28	_	<u> </u>	L			L			Ш
	29				_	<u> </u>	_		_	Ш
	30	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Н
	31	_	-	<u> </u>	-	⊢	 	_	-	Н
	32 33			-	-	┝			┢	H
	34	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н
-	35	_								H
	36									
	37 38									
	38			Ĺ	L				L	Ш
ļ	39	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ш
	40	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	Н
 	41 42	_	_	_	\vdash	_	\vdash	_	_	$\vdash \vdash$
 	43	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	44	 		 	_	_	\vdash	-	 	$\vdash \vdash$
	45	<u> </u>				<u> </u>				Н
	46									
	47									
	48		L	L	_	L		L	Ĺ	Ш
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ
1	50				t		ı		•	

Cla	im	-				Date				
Final	Original									
	51 52				_					
	52									
	53									
	54	_								
-	54 55	-	_							
	56	-			Н		_			
-	57	_			\vdash		_		_	
-	58	-					_	-		
	50				Н					
\vdash	59					_	_	_		
	60						-			
	61						_			_
<u> </u>	62			:	Щ	ļ	<u> — </u>	_	_	
	63			_	L.	ļ	L.,			
<u> </u>	64					L	_	_		
<u> </u>	65		L	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L			
<u> </u>	66			\vdash			<u> </u>	-		
ļ	67									
ļ	68	_							_	
<u> </u>	69				_		_		_	
	70				<u> </u>	_				
-	71			_	\vdash	_	_	_		_
<u> </u>	72						_			_
	73 74	-					_			<u> </u>
<u> </u>	75									-
	76	-		-	\vdash		_		_	-
	76 77		-	-	-		_		-	
	78				-	H		-		-
-	79	_		 	\vdash	\vdash	-			-
-	80	-		_	\vdash	\vdash	-		_	-
-	81	-			\vdash	\vdash				-
-	82	_		_	-	-			_	
	83	\vdash			\vdash	\vdash		H		
-	84		\vdash		\vdash	\vdash	H	H	-	-
-	85		\vdash	-	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	\vdash
-	86		H		-	-	┝	\vdash	\vdash	
\vdash	87			-	_	-		-		_
\vdash	88	Η-	-	-	-	-	Н			
-	89	Ι	H			\vdash	Н	Н	H	-
-	90	Н	Н	\vdash		-	-			
	91	\vdash				Н	Н		Н	_
	92					\vdash			H	
	93	_	т					П	Г	
	94			\vdash			Г		Г	
	95	П	П	Г		$\overline{}$	Г		П	
	96									
	97									
	98									
	99	L								
	465								_	_

100

Claim		Date								
Final	Original									
	101 102					П				
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108 109								_	
	109								_	_
	110					Ш			_	-
	111 112			Ь.	-	<u> </u>			-	
	112	Н		H	Ь	<u> </u>			\vdash	$\mid - \mid$
	113 114 115	\vdash	_			\vdash	-	\vdash	H	$\vdash \vdash$
	115	\vdash								$\vdash \vdash$
	116	-		-		-		\vdash	H	$\vdash \vdash$
	116 117	\vdash	_	\vdash	Н	\vdash				\vdash
	118	\vdash	_	\vdash	H				\vdash	\vdash
	119	\vdash							-	
	120			Н		_			\vdash	Н
	121		_	 	_	H			_	П
	122	\vdash		\vdash	\vdash					
	121 122 123									
,	124									
	124 125 126 127 128 129 130									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131			_						
	132 133	_		<u> </u>		\sqcup			L.	ш
	133	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш
	134	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		<u> </u>		Ш
	135 136		-	├	<u> </u>	H		-		\vdash
	135	\vdash			-	_	-	-	-	-
	137 138	H	-			 	-	-	-	-
	139	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	140	\vdash	-		\vdash				\vdash	
	141	-	\vdash					-	\vdash	\vdash
	142	\vdash	\vdash	-		 				
	143	-	\vdash	 	-	\vdash	-		<u> </u>	\vdash
	144	 	H	\vdash	\vdash	\vdash	М	\vdash	<u></u>	Н
	145		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	М
	146								 	
	147	Г	Г	Г	Г	Г		Г		П
	148									
	149									
	150	Г	T	Г	T				Γ	